

南通市井水化验分析 菌落总数检测

产品名称	南通市井水化验分析 菌落总数检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

DS中文释意为溶解性总固体,定义为水中含有各种溶解性矿物盐类的总量,它包含无机盐和有机物的总量。通过检测溶解性总固体,您可以分析水质的总矿化度。

概述

TDS中文释意为溶解性总固体,定义为水中含有各种溶解性矿物盐类的总量,它包含无机盐和有机物的总量。通过检测溶解性总固体,您可以分析水质的总矿化度。

性能特点

一点按键自动校准:

一点按键自动校准功能,校准时您只需在仪器中设定已知的TDS值并将电极传感器浸入校准液中,按CAL键,仪器即会自动校准并储存校准值。

自动温度补偿及测量: 仪器装有温度传感器,通过 键,您能浏览当前溶液的温度值,进行TDS测量时仪有自动温度补偿功能。

数据锁定:

具有简捷的测量值锁定功能,方便您浏览或记录显示值。在电导率测量模式,按HOLD键仪器自动锁定当前测量值,再次按键,仪器返回测量模式。

目测

操作方法:

1.目测: 将试纸试验区全部浸入已充分搅拌的新鲜饮用水中,并立即取出;

2.将试纸条边缘靠在容器边，去除多余的水样；

3.将试纸条与瓶签上的比色表对比，在其判定时间：
0~60秒，记录检测结果。目测使用方法具体操作如下图：

家庭水质检测卡的使用方法

正常工作条件：

环境温度10 ~ 30 ，相对湿度 60%RH

检测结果的判断局限性：

正如所有实验室检测一样，任何确诊或方案都不能依赖于单一的检测结果或方法。

检验原理及结果的解释：

和标准色标比较时，可参照表中的数值，判断检测结果。可疑时，可重复试验，当饮用水标本呈阳性反应时，需要作进一步的检查。

1. pH：pH值测定范围为5.0~8.5，通常测量值在0.5个单位内。

2. 亚盐：本试验对亚盐是特异的，不与水中其他物质发生反应，任何呈色均匀的粉红色都应判定为阳性结果。

家庭水质检测卡的使用方法6用PH试纸测一下就好,中性或稍稍偏一点碱性(小于8)都行

1.看:用透明度较高的玻璃杯接满一杯水,对着光线看有无悬浮在水中的细微物质?静置三小时,然后观察杯底是否有沉淀物?如果有,说明水中悬浮杂质严重超标;必须使用净水器进行终端处理;

2.闻:用玻璃杯距离水龙头尽量远一点接一杯水,然后用鼻子闻一闻,是否有漂()的味道?如果能闻到漂()的味道,说明自来水中余氯超标!也必须使用净水器进行终端处理;

3.尝:热喝白开水,有无有漂()的味道,如果能闻到漂()的味道,说明自来水中余氯超标!重演性：

由同一测试者对三份饮用水样本，各项目作10次测定，其各项指标的测定结果在标准范围内。

特：

1. pH：试纸随水中氢离子浓度而相应呈色。

2. 亚盐：试纸随水中亚盐浓度而相应呈色。